



Teulere pied sauvage



\*OMTP1323\*



INRA  
SCIENCE & IMPACT

Collection Vassal-Montpellier

OMtp1323

Vass2R01s451-455

OMtp 1323  
TEULERE PIED SAUVAGE (vri)  
LAMBRUSQUE VRAIE (= Nom var.)  
2R01s 451-455

OMtp1323

Date : 22.7 2014

Personne : LP

Nb feuille : 3

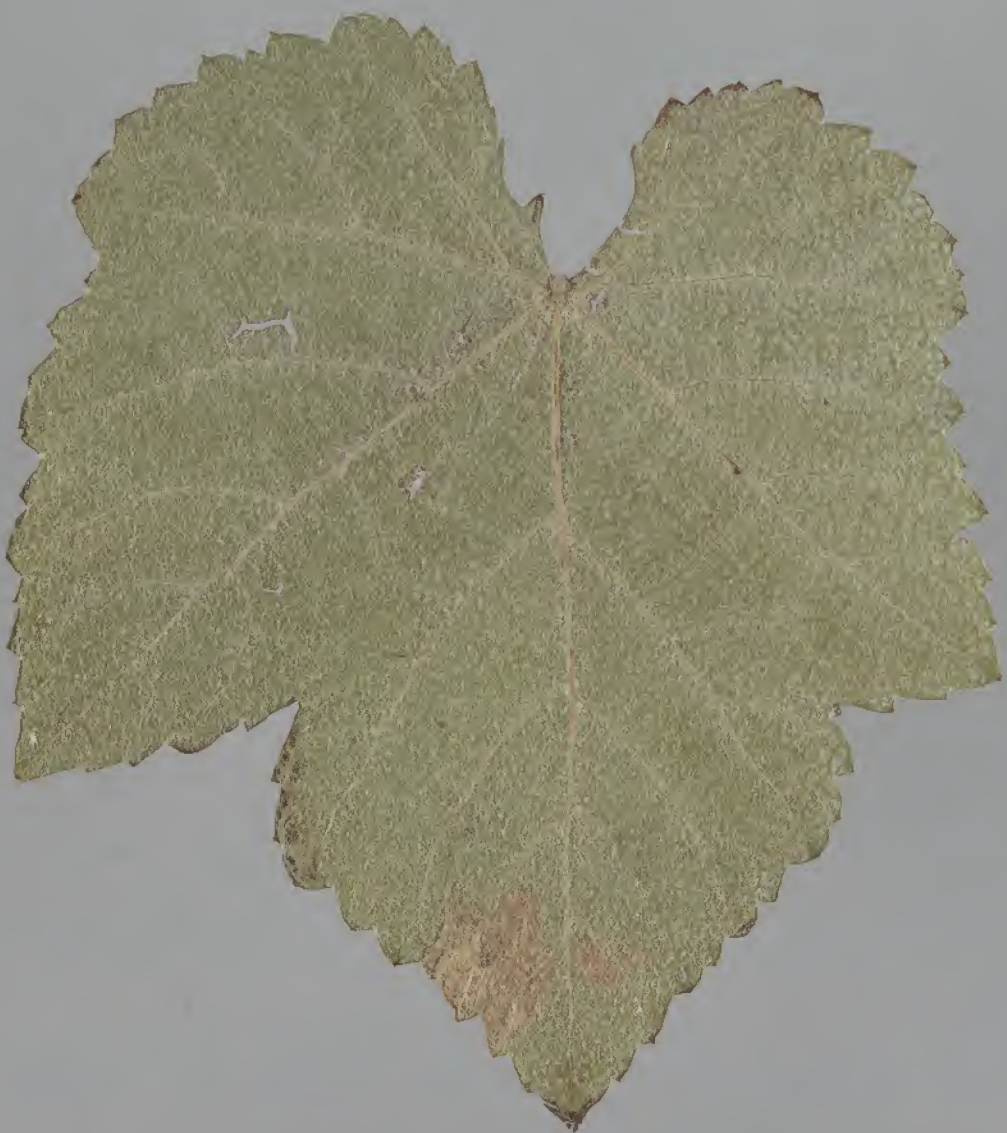
divers

Lambrusque vraie

Teulere pied sauvage

Vass2R01s451-455











Formulaire description 2 / 8 (stade floraison)			Emplacement
Nom variété	Code	Observateur	Remarques Pour A. Lounay.
Nom Accession	Code	Date	
Teulera pied sauvage 011p1323			

BOURGEONNEMENT						
Code OIV	Descripteur	1	3	5	7	9
001 = (2)	Ouverture extrémité	fermée	demi-ouverte	compl.ouverte		
002	Distribution pigm. anthocyan. poils couchés extrémité	1-absente	2- en liséré	3-partout		
003 = 4	Intensité pigm. anthocyan. poils couchés extrémité	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
004 = 3	Densité des poils couchés de l'extrémité	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
005 = 5	Densité poils dressés de l'extrémité	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte

JEUNES FEUILLES (4 <sup>ème</sup> feuille détachée)						
051 = (6)	Couleur face supérieure limbe	1- verte	2- jaune	3- bronzées	4. cuivr-roug.	
	+ ocw	vert-jaune	vert plag.antho	rg.cuivr.clair	rg.cuivr.clair	rg. vineux
053 = 7	Densité poils couchés entre nerv. principales face inf.	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
054	Densité poils dressés entre nerv. principales face inf.	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
055	Densité poils couchés sur nerv. principale face inf.	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
056 = 8	Densité poils dressés sur nerv. principales face inf.	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte

RAMEAU HERBACE						
006 = 9	Port	érigé	demi érigé	horizontal	demi-retomb	retombant
351	Vigueur du rameaux	très faible	faible	moyen	forte	très forte
352	Croissance prompt-bourgeons	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
007 = 10	Couleur face dorsale entrenœuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
009 = 12	Couleur face dorsale nœuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
008 = 11	Couleur face ventrale entrenœuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
010 = 13	Couleur face ventrale nœuds	1- verte	2- verte et rouge	3- rouge		
014	Densité poils couchés entrenœuds	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
013	Densité poils couchés nœuds	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
012 = 14	Densité poils dressés entrenœuds	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
011	Densité poils dressés nœuds	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
015-2	Intensité pigm. anthocyan. écailles des bourgeons	nulle / très faible	faible	moyenne	forte	très forte
016	Distribution vrilles	1- 2 ou moins	2- 3 ou plus			
017 = 15	Longueur vrilles + valeur absolue (en cm) =	très courtes (<10 cm)	courtes (15 cm)	moyennes (20 cm)	Longues (25 cm)	très longues (>30 cm)
000-42	Relief surface du rameau herbacé	1- unie	2- côtelée			
000-10	Villosité spéciale du rameau herbacé	1- épines	2- p. massifs	3- aucune		
000-21	Couleur des vrilles	1- jaune	2- rouge clair	3- rg. foncé	4- vert	

INFLORESCENCE						
151 = 16	Sexe de la fleur	1- mâle	2- mâle à herm.	3- hermaphrodite	4- femelle	
152	Niveau insertion 1° inflorescence	1- jusqu'au 2° noeud	2- 3° et 4° noeud	3- à partir du 5° noeud		
153	Nombre inflorescence/rameau	1- 1 ou moins	2- 1,1 à deux	3- 2,2 à trois	4- plus de trois	
155	Fertilité bourgeons de la base	très faible		moyenne		t. élevée
501	Taux de nouaison	très faible (<10%)	faible (20%)	moyen (40%)	élevé (60%)	tr.élevé (=>80%)
000-43	Taille du bouton floral	1- petit	2- moyen	3- gros		
302	Epoque de floraison + date absolue =	très précoce	précoce	moyenne	tardive	très tardive

INRA Vassal	Virus ENR	Mildiou	Esca	Chlorose
Codes OIV 2009	Virus CN	Oïdium	Eutypiose	Carence Mg
(= OCVV 2013)	Autre	Botrytis	Excrosiose	Autre
Codes 000-internes				



Formulaire description 4 / 8 (nouaison-véraison)		Emplacement	2R1, 451-455
Nom variété / introduction		Remarques	
TEULERE PIED SAUVAGE		pour Amandine	
Observateur - Date	Code var / intro		
	011p 13.23		

LIMBE

Code OIV	Descripteur	1	3	5	7	9
065 = 17	Taille du limbe	très petite	petite	moyenne	grande	très grande
067 = 18	Forme du limbe	1-cordiforme	2-cunéiforme	3-pentagon.	4-orbicul.	5-rénif.
068 = 20	Nombre de lobes	1-F. entière	2-trois	3-cinq	4-sept	5- + de sept
069	Couleur face supérieure limbe		vert clair	vert moyen	vert foncé	
070 = 27	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face supérieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 <sup>ère</sup> bifurc.	4- jusqu'à 2 <sup>ème</sup> bifurc.	5- au-delà de la 2 <sup>ème</sup> bifurc
071	Distribution de la pigmentation anthocyanique des nervures principales, face inférieure du limbe	1- nulle	2- seulement au point pétiolaire	3- jusqu'à 1 <sup>ère</sup> bifurc.	4- jusqu'à 2 <sup>ème</sup> bifurc.	5- au-delà de la 2 <sup>ème</sup> bifurc
074	Profil du limbe	1-plan	2-en V	3-involuté	4-révoluté	5-tourmenté
073	Ondulation du limbe (entre nervures I ou II)	absente			un peu	présente
072	Gaufrure du limbe (dépression entre nervures I et II)	absente ou t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
075 = 19	Cloûre de la face sup. du limbe (entre nerv. dernier ordre)	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
084 = 28	Densité p. couchés entre nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
085	Densité p. dressés entre nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
086	Densité p. couchés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
087 = 29	Densité p. dressés des nerv. face inf.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
088	Villosité couchée nerv. principales face sup	absente				présente
089	Villosité dressée nerv. principales face sup	absente				présente
000-44	Densité p. couchés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
000-45	Densité p. dressés limbe face sup.	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte

PETIOLE

090	Densité poils couchés sur le pétiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
091	Densité poils dressés sur le pétiole	nulle à t. fb.	faible	moyenne	forte	très forte
093 = 30	Longueur pétiole p/r nervure médiane	plus court	légèr. plus court	égal	légèr. plus long	plus long
000-06	Couleur du pétiole	1 - coloré	2 - partiel coloré	3 - vert		

SINUS PETIOLAIRE (EGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)

079 = (23)	Degré d'ouverture/chevauchement du sinus pétiolaire	très ouvert	ouvert	fermé	chevauchant	très chev.
	+ocvv	très larg. ouvert	demi-ouvert	peu ouvert	légèr. chev.	très fort. chev
080	Forme de la base du sinus pétiolaire	1- en U	2- en accolade	3- en V		
081-1	Dent dans la sinus pétiolaire	absents				présents
081-2	Base du sinus pétiolaire limité par la nervure	1- non limité	2- sur un côté	3- sur les deux côtés		

SINUS LATÉRAUX SUPÉRIEURS (EGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)

082 = (22)	Degré d'ouverture/chevauchement des sinus latéraux supérieurs	1- ouverts	2- fermés	3- légèrement chevauchants	4- très chevauchants	5- absence de sinus
094 = 21	Profondeur des sinus latéraux supérieurs	absence ou très peu profond	peu profond	moyens	profonds	très profonds
083-1	Forme de la base des sinus latéraux supérieurs	1- en U	2- en accolade	3- en V		
083-2	Dent dans les sinus latéraux supérieurs	absentes				présents

DENTS (EGALEMENT OBSERVABLE SUR FEUILLES D'HERBIER, FORMULAIRE N° 7)

076 = 26	Forme des dents	1- à deux côtés concaves	2- à deux côtés rectilignes	3- à deux côtés convexes	4- un c. concaves, un c. convexes	5- mélange notation 2 et notation 3
077 = ((24))	Taille des dents par rapport à la taille du limbe	très petites	petites	moyennes	grandes	très grandes
078 = 25	Longueur des dents par rapport à leur largeur	très courtes	courtes	moyennes	longues	très longues

AUTRE CARACTERE OBSERVABLE A CETTE PERIODE

Oiv 501	Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	très faible (<10%)	faible (11-30%)	moyen (31-50%)	élevé (51-70%)	très élevé (>80%)
303 = 31	Epoque de début de véraison	très précoce	précoce	moyenne	tardive	très tardive

INRA Vassal	Virus ENR	Mildiou	Esca	Chlorose
Codes OIV 2009 (= OCVV 2013)	Virus CN	Oïdium	Eutypiose	Carence Mg
Codes 000-internes	Autre	Botrytis	Exciosiose	Autre



Formulaire description 6 / 8 (après chute des feuilles)		Emplacement	2R10451-455
Nom variété / introduction		Remarques	
TEULERE PIED SAUVAGE		Pour Amantier	
Observateur - Date	Code var / intro		
TL 2017	OMhp 1323		

SARMENT							
Code OIV	Descripteur	1	3	5	7	9	
101	Section circulaire	1 - circulaire	2 - elliptique	3 - aplatie			
102	Relief de la surface	1 - uni	2 - côtelé	3 - strié			
103 = (44)	Couleur générale + OCVV	1 - jaune	2 - brunâtre	3 - rouge violacé	4 - gris		
		brun orangé	brun foncé	brun violacé			
104	Lenticelles	absentes				présentes	
105	Poils dressés des nœuds	absents				présents	
106	Poils dressés des entrenœuds	absents				présents	
351	Vigueur du rameau *	très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
352	Croissance des prompts-bourgeons	absence ou très faible	faible	moyenne	forte	très forte	
353	Longueur des entrenœuds Valeur absolue (en mm) : 110	très courts ( < 60 mm)	courts ( 90 mm)	moyens ( 120 mm)	longs ( 150 mm)	très longs ( > 150 mm)	
354	Diamètre des entrenœuds Valeur absolue (en mm) : 7	très petits ( < 5 mm)	petits ( 8 mm)	moyens ( 11 mm)	grands ( 14 mm)	très grands ( > 17 mm)	

SARMENT (SUPPLEMENT POUR PORTE-GREFFES)						
551	Rendement en bois / ha	très faible	faible	moyenne	forte	très forte
552	Formation du cal de soudure	très faible	faible	moyenne	forte	très forte
553	Aptitude à la rhizogenèse	très faible	faible	moyenne	forte	très forte

SARMENT (SUPPLEMENT VASSAL)				
000-47	Epaisseur des nœuds par rapport aux mérithalles	1- aplatis	2- moyens	3- saillants
000-48	Pruine sur le sarment	1- absence	2- partiellement présente	3- présente

\* Voir également le formulaire 1/8 « Phénologie et vigueur »

INRA Vassal	Virus ENR	Mildiou	Esca	Chlorose
Codes OIV 2009	Virus CN	Oïdium	Eutypiose	Carence Mg
(= OCVV 2013)	Autre	Botrytis	Excrosiose	Autre
Codes 000-internes				



J.P.P.

Année : 2013

Observateur :

CodeVar : 8501      CodeIntro : 0Mtp1323

Nom Var : Teulere pied sauvage

Emplacement : Vass2R01s451-455

Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 301	époque du bourgeonnement	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 302	époque de floraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 303	époque de véraison	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 304	maturité physiologique de la baie	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 305	début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)	très précoce	précoce	Moyenne	tardive	très tardive
Oiv 306	coloration des feuilles en automne	Jaune	Rougeâtre	Rouge	Rouge foncé	rouge violet

VIGUEUR ET CROISSANCE						
Oiv 351	vigueur rameaux (floraison)	très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 352	croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)	absent ou très faible.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte

		RÉSISTANCE			
Oiv 459	Degré de résistance <i>Botrytis</i> grappe		très faible ou faible	moyenne	élevée ou très élevée

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153) 6/05	Fertilité (grappes/10 yeux)
1 <i>Belle longue pr A. Carboneau</i>	7		22/3 <i>déb. Avancé le 16/3</i>	7	
2	2		22/3	0	
3	2 (F)		22/3	0	
4	TF (1)	\	\	\	\
5 <i>Tax Ols long pr Av</i>	8		23/3	6	
Moyenne	17		22/3 -2	13	8

Date début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aouètement (oiv 306)
	03/06 -2		que des grappes (2) 12/08	18/08 +4	20.09 +1	

graphites  
idem 16.09/

Dates	30.08	06.09	12.09	20.09
IR	17	22	23 ?	24 ?
Valeur papier PH			peuple auto pour l'usage	

Remarque : A Van sur rameaux 25d